Issue	Classification

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination	
10/642,279	ARITA ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Long Pham	2814	

				- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	IS	SUE C	LASSIF	ICATIO	N							
			ORIG	SINAL		CROSS REFERENCE(S)										
	CLA	SS		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
	25	7		758	257	750	751	752								
11	INTERNATIONAL CLASSIFICATION															
Н	1	0	L	23/48												
Н	1	0	L	23/52				-								
Н	1	0	L	29/40			,									
				1				11/								
				1				//								
(Assistant Examiner) (Date)						//			Total Claims Allowed: 4							
M. Baunson 3/21/05					21 05		ham	03/1	O. Print C	O.G. Print Fig.						
(Legal Instruments Examiner) (Daté)						(Pri	mary Examiner	) (D		1D,1E						

Claims renumbered in the same order as presented by applicant							□СРА		☐ T.D.		☐ R.1.47							
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	Final	Original		Final	Original
	1			31			61			91			121		151			181
	2		-	32			62			92			122		152			182
	3	]		33			63			93			123		153			183
	4	] !		34			64			94			124		154			184
	5	] [		35			65	]		95			125		155			185
	6	] :		36		_	66	]		96			126		156			186
_	7	]		37			67			97			127		157			187
	8	1		38			68	]		98			128		158			188
	9	1		39			69	]		99			129		159			189
	10			40			70	]		100			130		160			190
	11			41			71	1		101			131		161			191
	12	1		42			72	1		102			132		162			192
	13	1		43			73	1		103			133		163			193
	14			44			74	1		104			134		164			194
	15	1		45			75	1		105			135		165			195
	16	1		46			76	1		106			136		166			196
	17	1		47			77	1		107			137		167			197
	18	1		48			78	1		108			138		168			198
	19	1	·	49			79	1		109			139		169			199
	20	1		50			80	1		110			140		170			200
	21	1		51	1		81			111			141		171			201
	22	] .		52	1		82	1		112			142		172			202
	23	1		53	1		83			113			143		173			203
1	24	1		54	1		84	1		114			144		174			204
2	25	1		55		-	85	1		115			145		175			205
3	26	1		56			86			116			146		176			206
4	27	ĺ		57			87	1		117			147		177			207
	28	1		58	1		88	1		118			148		178			208
	29	]		59	1		89	1		119			149		179			209
	30	1		60	l		90	<u></u>		120			150		180			210